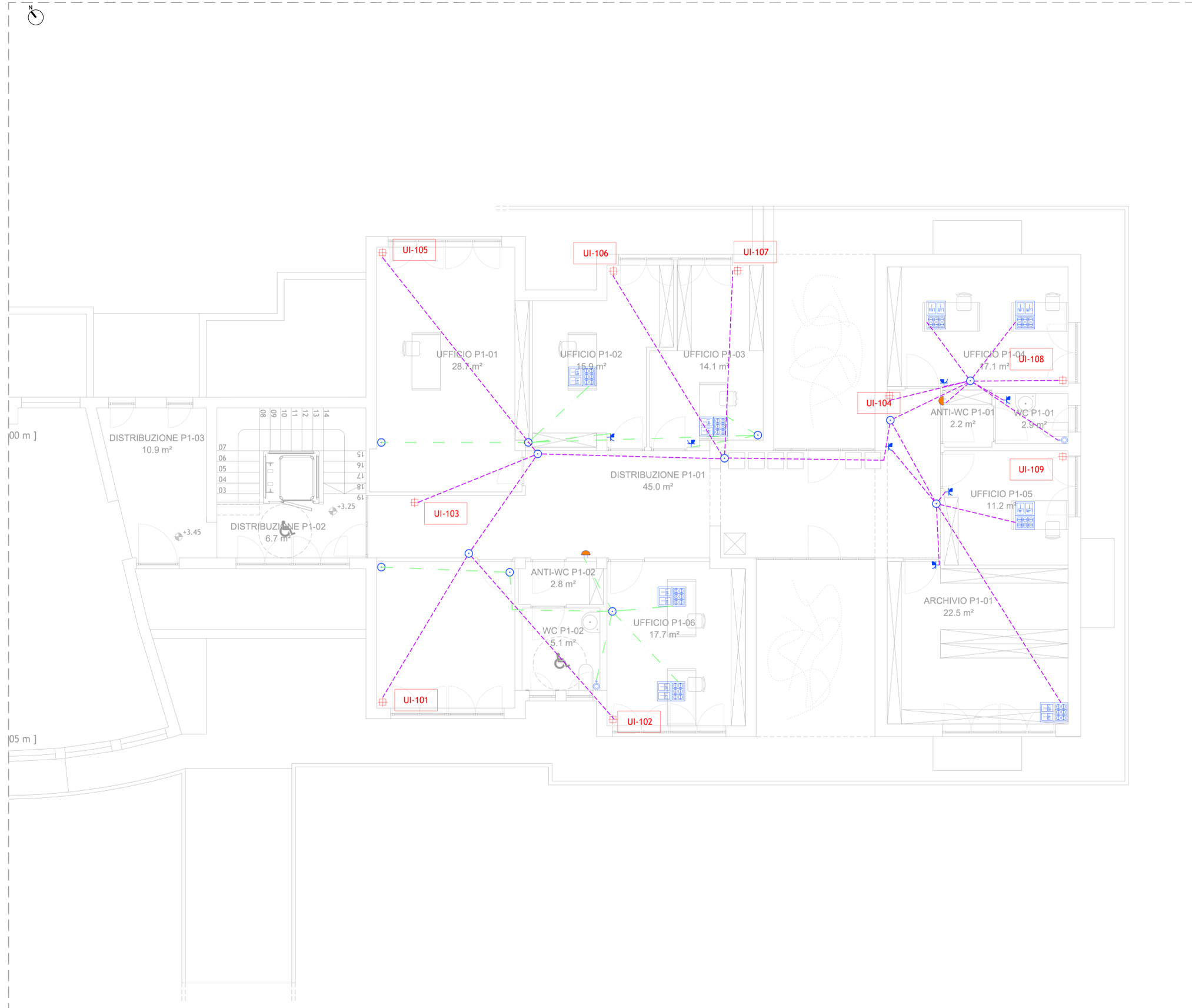


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO GENERALE
	QUADRO NUOVI IMPIANTI
	QUADRO NUOVI UFFICI
	LINEE SU IMPIANTO ESISTENTE
	LINEE SU NUOVO IMPIANTO
	DORSALE DA QNI A QNU
	CASSETTA DI CONNESSIONE
	CAVO DI RETE CAT6
	GRUPPO PRESE UNEL BIPASSO 10/16A SU TORRETTA
	PRESA DATI RJ45 + PRESA TELEFONO RJ11
	PRESA SINGOLA UNEL BIPASSO 10/16 A
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA DIRETTA DA QUADRO
	PUNTO COMANDO ILLUMINAZIONE INTERROTTO
	PUNTO COMANDO ILLUMINAZIONE DEVIATO
	PLAFONIERA CON LAMPADE LED
	LAMPADA DI EMERGENZA
	PULSANTE A TIRANTE
	RONZATORE
	ARMADIO RACK LINEA DATI



- NOTE GENERALI**
- Valutare con impiantisti e strutturalisti le forometrie nelle murature
  - Tutte le quote sono espresse in metri salvo diversa, specifica annotazione
  - Eventuali discordanze tra quote parziali e relative quote totali sono da attribuirsi all'arrotondamento decimale adottato
  - Le quote altimetriche sono espresse in mt. salvo diversa, specifica annotazione
  - Tutte le misure e quote sono da controllare e verificare in cantiere. Eventuali errori o divergenze vanno riportate alla D.L. prima della esecuzione delle opere
  - Considerare le misure e le quote indicate nella tavola, non rilevare graficamente
  - Questo disegno deve essere verificato in associazione a tutti i disegni ed indicazioni strutturali ed impiantistiche
  - Per posizionamento e dimensione di fori o tubi fare riferimento anche alle tavole impiantistiche e strutturali, eventuali divergenze vanno riferite alla D.L. prima di eseguire le opere
  - Per i dettagli delle finiture vedere anche le relative specifiche tavole architettoniche
  - Per la disposizione degli intonaci esterni e relative scelte cromatiche vedere le tavole dei prospetti o chiedere espresse indicazioni alla D.L.

**PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA**  
**COMUNE DI LUNAMATRONA**

**PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO**

**RISTRUTTURAZIONE MUNICIPIO**

Sindaco: ing. Alessandro Merici

R.U.P.: geom. Gianpaolo Setzu

Progettista: arch. Claudio Pia

**SYRCHITETTURA**

L. via pacinotti 47  
 09037 san gervasio monreale  
 T. +39 347 5118094  
 E. claudiod@architettura.com

Elaborato: 18025\_PDE-IM-1006\_00.pdf

IMPIANTO ELETTRICO FORZA MOTRICE  
 PIANO PRIMO

Scala: 1:50  
 Revisione: 00  
 Data: novembre 2018  
 Codice: 18025\_PDE-IM-1006\_00